Japanese Utility Model Application Laid-Open No. 59-21264

Publication Date: February 9, 1984

Application No.: 57-117631 Application Date: July 31, 1982

TITLE: SUPPORTING BODY OF VEHICLE SHEET

Applicant: TACHIKAWA SPRING CO., LTD.

## Translation of Brief Description of Drawings

Figs. 1 and 2: A seat using a conventional product Figs 3 to 6: Examples of the present device

a: mounting member

b, b': springs

c: frame

d: supporting rode: operating portion

## (19) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

# ⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭59—21264

50Int. Cl.3 A 47 C 7/35

識別記号

庁内整理番号 7309-3B

43公開 昭和59年(1984)2月9日

審查請求 未請求

(全 3 頁)

### 砂車両用シートの支持体

②)実

願 昭57-117631

22出

願 昭57(1982)7月31日

70考 案 者 髙坂幸之

昭島市松原町3丁目2番12号立 川スプリング株式会社内

⑪出 願 人 立川スプリング株式会社

昭島市松原町3丁目2番12号

砂代 理 人 弁理士 早川政名

外1名

#### 舒実用新案登録請求の範囲

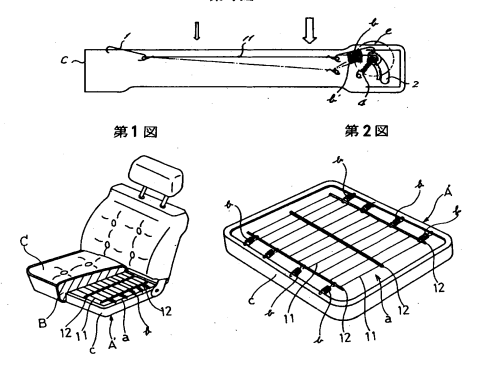
枠状フレームとこのフレーム内に発条によつて 張架される載置部材とからなる車両用シートにお ける支持体において、前記発条の一部はその一端 を載置部材に掛着すると共に他端を前記フレーム に一側に沿つて配設した支杆に掛着し、且つ該支 杆をフレームに対して上下方向に移動自在に設け、 更に支杆に上下動用の操作部を設けることを特徴 とする車両用シートにおける支持体。

#### 図面の簡単な説明

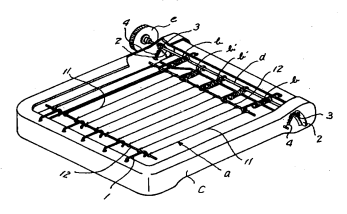
第1図は従来品を使用したシートを一部切欠し て示す斜視図、第2図は同斜視図、第3図乃至第 6 図は本考案の実施例を示し、第3図は斜視図、 第4図、第5図は側面図、第6図イ、ロ、ハは作 用状態を説明する部分拡大縦断面図である。

図中aは載置部材、b, b' は発条、cはフレ ーム、dは支杆、eは操作部を夫々示す。

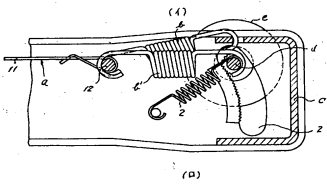
#### 第4図

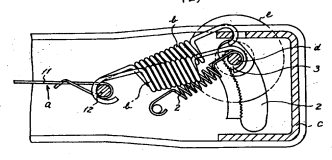






第6図





(N)

